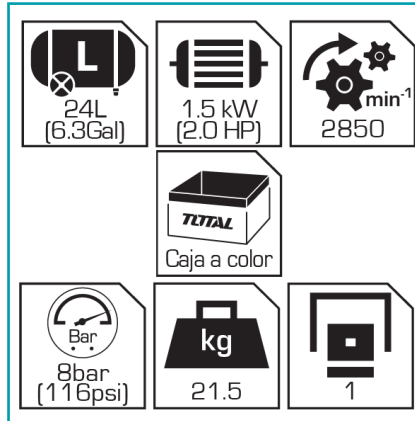




FICHA TÉCNICA

Compresor 110V/60Hz 2Hp 24L /6.3Gal) Presion Max 8 Bar. Bomba Lubricada Con Aceite (1 Año)

CÓDIGO:
UTC120242



¿Dónde usarlo?: Automotriz, Doméstica/Taller, Fabricación General

Advertencia: Al usar el compresor, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales. Lea todas estas instrucciones antes de intentar operar este producto

Características: Bomba lubricada con aceite

Certificaciones: CE

Color: Turquesa

Encendido: Switch de encendido

Frecuencia: 50/60Hz

HP: 2.0HP

Material: Metal/Plástico

Para Uso: Diseñado para generar aire comprimido para herramientas que funcionan con aire comprimido

Potencia: 1.5 kW (2.0HP)

Presión: máx.. 8 bar (116psi)

Recomendaciones: No dejar sin aceite el motor ya que sino puede fundir el motor y será perdida total, no se aceptan devoluciones por dejar el motor sin aceite

Acabado: Liso

Capacidad: Desplazamiento del aire: 93L/min@40psi (2.7bar)

Características 2: Bobina de alambre de aluminio

Código de producto: UTC120242

Embalaje de proveedor: MASTER PACK UNID/CAJA PEQ. UNID

Fase: Monofásico

Garantía: 1 año

Marca: TOTAL TOOLS

Nivel de ruido: 96 db

Peso (Kg): 23kg

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

Resiste: Variaciones de voltaje



Se vende por: Unidad

Tipo: Compresores de Aire

Tipo 2: Tanque tipo salchicha

Tipo 3: Tipo de aceite a usar es 10W30 de cualquier marca

Usos: Multiproposito

Velocidad: Velocidad sin carga: 2850/min

Voltaje: 110V~50/60Hz

Volumen de tanque: 24L (6.3Gal)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Compresor 110V/60Hz 2Hp 24L /6.3Gal) Presion Max 8 Bar. Bomba Lubricada Con Aceite (1 Año)

